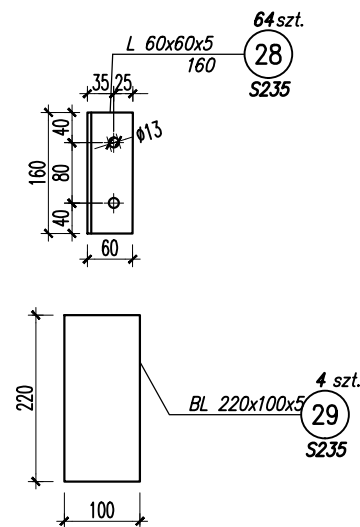


Z1
4x M12/135 -5.8
4x Nakr. M12 -5.8
4x Pod. M12



- UWAGI:**
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI;
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WYKONAĆ PROJEKT WARSZTATOWY;
 - PRZED WYKONANIEM ELEMENTÓW WSZYSTKIE WYMIARY POTWIERDZIĆ Z NATURY;
 - WSZELKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM;
 - PRZYGOTOWANIE I SCALENIE KONSTRUKCJI STALOWEJ POWINNO BYĆ ZGODNE Z PN-EN-1090-1(2);
 - KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI STALOWEJ EXC3 (CC3, SC1, PC2);
 - SPOINY KLASY (WG PN-EN ISO 5817:2003): "B"-CZOŁOWE, "C"-PACHWINOWE;
 - SPOINY NIEOZNACZONE PRZYJAĆ PACHWINOWE 0,65 GRUBOŚCI CIEŃSZEGO ŁĄCZONEGO ELEMENTU LUB V (NA PEŁNY PRZETOP);
 - SPOINY WYKONYWAĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYLEGANIA ELEMENTÓW;
 - PRZYGOTOWANIE BRZEGÓW ELEMENTÓW DO SPAWANIA WG ZALECEŃ TECHNOLOGA;
 - STAŁ KONSTRUKCYJNA S235;
 - KONSTRUKCJĘ I POSZYCIE OBIEKTU NALEŻY ZABEZPIECZYĆ DO KLASY KOROZYJNOŚCI MIN. C3 ZGODNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY;
 - POZIOM ODNIESIENIE JEST POZIOMEM POSADOWIENIA SŁUPÓW STALOWYCH (+0,000=200,850 m n.p.m.);
 - RYSunEK ZWYMIAROWANO W [mm]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA GUSTYN RADAWCZYK KOŁONIA PIERWSZA 117, 24-220 NIEDRZWICA DUŻA NAZWA I ADRES INWESTYCJI: BUDOWA I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W BORZECZOWIE WRAZ Z ZALICZNIKOWĄ LINIĄ KABLOWĄ – BORZECZÓW KOŁONIA 227 ZADASZENIE TRYBUNY				
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY				
PROJEKTOWAŁ:				
Tytuł, imię i nazwisko:	Nr upraw.:	Podpis:		
mgr inż. ADRIAN GUSTYN	LUB/0275/PBkb/18			
SPRAWDZIŁ:				
Tytuł, imię i nazwisko:	Nr upraw.:	Podpis:		
mgr inż. MAREK JARZĄB	SWK/0010/PWOK/13			
OPRACOWAŁ:				
Tytuł, imię i nazwisko:	Nr upraw.:	Podpis:		
mgr inż. ADRIAN GUSTYN	LUB/0275/PBkb/18			
mgr inż. PAWEŁ KLAMCZYŃSKI				
Tytuł rysunku : DETAL A				
DATA:	LISTOPAD 2021	36	KPT	09
SKALA:	1:10			